Recherches

* Il y a des systèmes de positionnement russe, chinois et européens. Ils sont nommés GLONASS, GNSS et Beidou-2 respectivement.
* N’importe où sur la terre, à n’importe quelle heure, il va toujours avoir au moins 6 satellites GPS visibles. (S’il n’y a pas d’obstacles entre toi et le ciel)
* Le premier satellite à été mis en orbite en 1978.
* Chaque satellite dure 10 ans.
* Un satellite de prochaine génération à été lancé le 20 février 2014. Il va remplacer un des 8 satellites qui sont en besoin de remplacement.
* Il y a toujours au moins 24 satellites en orbite.